



SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M

41 MM, STAHL - SEDNA™-GOLD MIT STAHL- UND SEDNA™-GOLDBAND

Referenz: 220.20.41.21.06.001

UHRWERK

Kaliber: Omega 8900

Uhrwerk mit Automatikaufzug und Co-Axial Hemmung. Vom METAS Institut als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauss. Freie Unruh-Spiralfeder mit Spiralfeder aus Silizium, zwei hintereinander eingebaute Federhäuser, automatischer beidseitiger Aufzug. Zeitzonenfunktion. Besondere luxuriöse Endverarbeitung des Rotors und der Brücken mit Rhodinierung und Genfer-Streifen-Arabesken. Gangreserve: 60 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

15 bar (150 Meter / 500 Fuss)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl - Sedna™-Gold
Gehäusedurchmesser: 41 mm
Zwischen den Bandanstößen: 20 mm
Abstand der Bandanstöße: 47,90 mm
Gehäusehöhe: 13,20 mm
Zifferblattfarbe: Grau
Gesamtes Produktgewicht (ca.): 166 g

ARMBAND

Material: Stahl- und Sedna™-Goldband
Schließentyp: Doppelfaltschliesse

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronometer, Datum, Als Master Chronometer qualifiziert, Verschraubte Krone, Transparenter Gehäuseboden, Zeitzonenfunktion